

Puck wall art

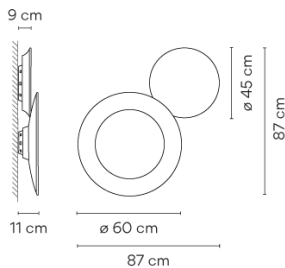
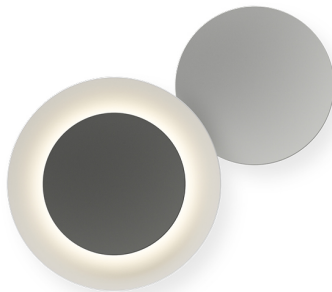
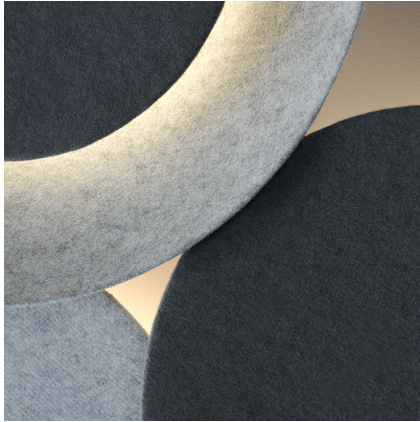
VIBIA

5486

Diseñado por Jordi Vilardell

Aplicado de pared formado por dos cuerpos circulares con un único punto de conexión eléctrica. Está disponible en varios acabados de aluminio lacado y en fieltro.

Ficha de modelo



Acabado	 72 Grey D1 & Grey L2 NCS S 7000-N & NCS S 2500-N
	 71 Grey Felt L1 & Grey Felt D1

Temperatura de color LED 2700 K / 3500 K

Regulación Casambi / DALI-2 / TRIAC / Pulsador

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales Pantalla: ABS
Soporte pared: Aluminio
Aro: Acero
Difusor: PC- Policarbonato

Fuente de luz 2 x LED STRIP 12,6W 700mA



LED CRI>90 2871.9 lm 94.22
2700 K / 3500 K

Driver Corriente Constante 700
110-240 V V 50-60 Hz HZ

Observaciones Puck Wall Art: A un punto de conexión a la pared se pueden conectar un máximo de 8 módulos. Para composiciones superiores consultar sistema de conexión.



Aplicación Lámparas de pared

Embalaje 1 Bulto
0.68 m x 0.68 m x 0.25 m
Peso bruto 11.35
Peso neto 5.45
Vol. 0.1156

Efecto lumínico

Iluminación general

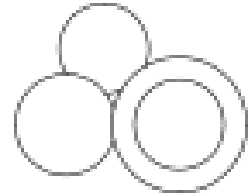
Luminaria que emite el flujo luminoso hacia techo o pared de forma que lo refleja.



Datos fotométricos

Eficiencia 34.56 lm/W
Sistema de coordenadas CG
Flujo total 1024.92 lm
Valor máximo 192.03 cd

Otras aplicaciones



Todos nuestros productos incorporan una garantía de cinco años. Consulta nuestros términos legales en www.vibia.com/garantía

Vibia Lighting, S.L.U.

Office / Oficina
Progrés 4-6. 08850 Gavà. Barcelona, Spain.

International T +34 934 796 971
Spain / Portugal T +34 934 796 970

customer.service@vibia.com
vibia.com